

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation

ECOLE NATIONALE VETERINAIRE DE TOULOUSE

23 chemin des Capelles – BP 87614

31076 TOULOUSE cedex 3

Poste (H/F) : Animalier(e) service de Parasitologie et CHUVAC de l'ENVT

70% plateforme animalerie-insectarium ; 30% aide au laboratoire de diagnostic parasitaire

Catégorie : C	
Poste vacant	
Présentation de l'environnement professionnel	<p>Vous serez accueilli(e) au sein de l'UMR1436 INRAE/ENVT INTHERES basée sur le site de l'Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse. Cette unité de recherche, composée d'une quarantaine d'agents, est dédiée à la recherche sur les innovations thérapeutiques pour la réduction et l'optimisation des usages des antibiotiques et des antiparasitaires. Vous rejoindrez plus particulièrement l'équipe de Parasitologie, spécialisée dans les maladies vectorielles et la résistance aux insecticides.</p> <p>En plus des activités de recherche, les enseignants-chercheurs de l'unité sont également impliqués dans les enseignements de Parasitologie-Maladies Parasitaires de l'ENVT.</p> <p>Vous intégrerez l'équipe du plateau technique animalerie de parasitologie composée de deux enseignants-chercheurs (responsables du plateau), d'une technicienne formation recherche, d'une adjointe technique formation recherche, d'un ingénieur de recherche contractuel et d'un technicien formation recherche contractuel. Votre recrutement interviendra dans le cadre du remplacement d'une animalière spécialisée « carnivores domestiques ». Ce plateau technique comprend des lapins et des carnivores, et également des élevages d'insectes (mouches, moustiques, puces, phlébotomes).</p> <p>Vous interviendrez également en soutien des activités de diagnostic (30%) du laboratoire de parasitologie au sein du Centre Hospitalo-Universitaire Vétérinaire des Animaux de Compagnie (CHUVAC) de l'ENVT.</p> <p>Vous interagirez principalement avec le personnel de l'animalerie-insectarium de l'ENVT (enseignant-chercheur, technicien.nes, ingénieur de recherche, étudiants ...) et avec les cliniciens intervenant dans le Pôle Animal Sain du CHUVAC de l'ENVT, notamment des services de médecine préventive et de médecine générale.</p>
Objectifs du poste	<p>Les objectifs principaux de ce poste sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> - d'assurer l'entretien des animaux (chiens, chats, lapins), de leur bien-être, de leur cadre de vie et des locaux (70% du poste) - de participer aux études cliniques ponctuelles - d'assurer un soutien au diagnostic coproscopique carnivores domestiques pour le Pôle Animal Sain du CHUVAC de l'ENVT (30% du poste)
Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter	<ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage et désinfection des salles et des boxes des animaux et du matériel (litières, gamelles ...) selon des procédures précises et en respectant les normes d'hygiène et de sécurité - Entretien du pelage et des griffes - Aide à la contention des chiens, des chats et des lapins - Aide à la surveillance de l'état sanitaire des animaux (suivi du poids des animaux, tenu d'un cahier de suivi quotidien des animaux, suivi du bien-être des animaux) - Entretien du matériel et des locaux en respectant les normes d'hygiène et sécurité de l'unité : nettoyage et désinfection des locaux ; gestion et élimination des déchets ;

	relevé des facteurs d'ambiance des salles d'expérimentation et du matériel (frigos, étuves ...) - Remplissage des fiches d'études cliniques - Aide à la réalisation d'analyses parasitaires demandées par le pôle « animal sain » du CHUVAC et diffusion des résultats - Vérification du bon état des matériels d'analyse - Maintenance courante du matériel de diagnostic - Aide à la gestion des stocks et à la préparation des commandes	
Contraintes du poste	Ce poste nécessite de grandes qualités d'adaptation en raison des deux environnements de travail différents au sein desquels la personne recrutée devra évoluer, et de la grande variabilité des techniques utilisées. Ce poste nécessite parfois de porter du poids (chiens, sacs poubelles, sacs de croquettes ...), ainsi que des mouvements répétitifs liés au nettoyage. Ce poste nécessite des astreintes certains jours fériés et des travailler un samedi matin sur deux.	
Champ relationnel du poste	Interactions quotidiennes avec le personnel de l'animalerie-insectarium de l'ENVT, et avec les cliniciens du CHUVAC (services de médecine préventive et de médecine générale).	
Compétences liées au poste	Savoirs	Savoir-faire
	<ul style="list-style-type: none"> • Connaissances de bases sur la biologie animale • Connaissances de bases des règles du bien-être animal • Principes de base de l'hygiène et de la propreté et désinfection des locaux destinés aux animaux et des locaux de diagnostic • Capacité à lire et suivre un protocole rédigé en français 	<ul style="list-style-type: none"> • Rigueur et méthode • Curiosité et réactivité • Sens de l'observation • Prendre des initiatives • Travailler en équipe • S'adapter • Souci du bien-être animal • Utiliser des logiciels spécialisés, notamment pour l'enregistrement des résultats • Manipuler le matériel en respectant la notice d'utilisation • Communiquer • Rendre compte des résultats • Utilisation courante de l'informatique de bureau (emails, traitement de texte, tableur)
Informations complémentaires	Date limite de candidature : 31 Octobre 2023 Date de prise de fonction : 15/11/2023 Contrat : CDD 12 mois, à temps complet, renouvelable Une formation en coproscopie est dispensée (débutant.e acceptée) Rémunération : de 1780 € bruts mensuels selon expérience	
Personnes à contacter	Nom, poste Courriel : emilie.bouhsira@envt.fr ; emmanuel.lienard@envt.fr Tél : 05.61.19.32.89	
Candidature	Adresser votre dossier de candidature : une lettre de motivation et un CV personnalisé (vos fichiers seront nommés : NOMPrénom_CV, et NOMPrénom_LM)	

	A l'attention de la Direction des ressources humaines : recrutement@envt.fr et à emilie.bouhsira@envt.fr
--	--